

(19) 日本国特許庁(JP)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開平 10-116156

(43) 公開日 平成10年(1998)5月6日

(51) Int. Cl. ⁶

識別記号

F I

G 0 6 F 3/033

3 8 0

G 0 6 F 3/033 3 8 0 R

G 0 9 G 5/08

G 0 9 G 5/08 L

審査請求 未請求 請求項の数 2

OL

(全 9 頁)

(21) 出願番号 特願平8-268265
(22) 出願日 平成8年(1996)10月9日

(71) 出願人 000005108
株式会社日立製作所
東京都千代田区神田駿河台四丁目6番地
(72) 発明者 志賀 昭夫
茨城県日立市東多賀町一丁目1番1号 株式
会社日立製作所電化機器事業部多賀本部内
(72) 発明者 田村 等
茨城県日立市東多賀町一丁目1番1号 株式
会社日立製作所電化機器事業部多賀本部内
(72) 発明者 藤原 正樹
茨城県日立市東多賀町一丁目1番1号 株式
会社日立製作所電化機器事業部多賀本部内
(74) 代理人 弁理士 小川 勝男

(54) 【発明の名称】 情報処理装置

(57) 【要約】

【課題】 ポインティングデバイスとキーボードを混在した使用での操作性が向上するカーソル移動制御手段を提供すること。

【解決手段】 カーソル移動制御部 7 は、トラックボール等の入力部 1 からポインティングカーソルの移動指示が行われた時にキーボードのキーカーソルをポインティングカーソルの位置へ連動して移動させること。

図 1

